

 Fecha:
 20-06-2025
 Pág.:
 6
 Tiraje:
 5.000

 Medio:
 El Rancagüino
 Cm2:
 403,2
 Lectoría:
 15.000

 Supl.:
 El Rancagüino
 Favorabilidad:
 ■ No Definida

Título: Ya van 22 fallecidos por influenza en O'Higgins y las autoridades insisten en el llamado a vacunarse

Ya van 22 fallecidos por influenza en O'Higgins y las autoridades insisten en el llamado a vacunarse

Alta circulación viral, alta ocupación de camas y baja cobertura de vacunación preocupan a las autoridades de salud en O'Higgins, quienes insisten en que la inmunización es clave para evitar complicaciones y fallecimientos en los grupos de mayor riesgo.



n complejo escenario epidemiológico enfrenta la Región de O'Higgins, con 22 fallecidos por influenza en lo que va del año y una marcada alza en las enfermedades respiratorias.

Y es que según indicaron desde el Servicio de Salud O'Higgins, durante la semana del 9 al 15 de junio se observó un aumento del 50% en las atenciones respiratorias en la Atención Primaria de Salud (APS), lo que sigue encendiendo las alarmas ante una baja cobertura de vacunación en comunas densamente pohadas

ALTA OCUPACIÓN DE CAMAS Y BAJA VACUNACIÓN

El kinesiólogo Christian Plaza, asesor de Salud Respiratoria del Servicio de Salud O'Higgins, advirtió que "estamos en alerta, la mayor circulación es por rinovirus, seguido por influenza A. Parainfluenza, Adenovirus e Influenza B", agregando que la situación se agrava con la alta ocupación en camas críticas del sector público, ya que la Unidad de Paciente Crítico (UPC) pediátrica se encuentra al 88%, la de adultos al 95%, las camas medias para adultos al 96% y las pediátricas al 58%.

Ante esta situación, las au-

continue

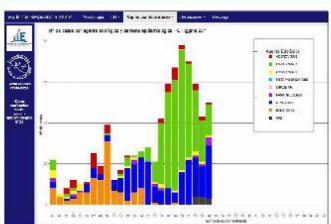


Fecha: 20-06-2025 Pág.: 7
Medio: El Rancagüino Cm2: 659,6
Supl.: El Rancagüino
Tipo: Noticia general

Título: Ya van 22 fallecidos por influenza en O'Higgins y las autoridades insisten en el llamado a vacunarse

El asesor de Salud Respiratoria del Servicio de Salud O'Higgins, kinesiólogo Christian Plaza.





Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

El gráfico indica que existe un descenso leve es consultas respiratorias lo que no implica una baja real en la grovedad del panorama.

5.000

15.000

No Definida

toridades llaman de forma urgente a que los grupos objetivos -adultos mayores, embarazadas y niños entre 6 meses y 5 años- se vacunen cuanto antes. Las coberturas más bajas se registran en Machalí (54,8%) y Rancagua (60,5%), donde los porcentajes de vacunación en niños no superan el 61%. En adultos mayores las cifras más críticas están en Machalí (50,5%), Graneros (51,4%), San Fernando (54,5%), Rengo (56,3%) y Rancagua (56,8%) y teniendo en cuenta que de las 22 personas fallecidas sólo 7 estaban inmunizados.

Por su parte, la Seremi de Salud de O'Higgins, doctora Carolina Torres, subrayó que "Hemos tenido un incremento en los casos analizados y los virus predominantes siguen siendo Influenza, Parainfluenza y el Virus Respiratorio Sincicial (VRS).

Nos preocupa especialmente este último, pero hoy contamos con el fármaco Nirsevimab, que permite prevenir enfermedad grave y eventualmente fallecimientos en menores de seis meses". inmunizarse, aprovechar que viene el periodo de receso invernal de los niños para que lo puedan hacer (...) Sabemos que es un periodo en donde se juntan personas más jóvenes con mayores y pudiéramos exponer a quienes son grupos más sensibles. Esperamos que las personas se comporten a la altura y que nos ayuden así a tener la cobertura del 85% de nuestra región".

Por su parte, el asesor Christian Plaza también hizo un llamado especial a los padres de niños nacidos en octubre de 2024 para acercarse a los centros de salud y actualizar la administración del medicamento Nirsevimab, que el año pasado resultó clave para evitar casos graves de virus respiratorio sincicial (VRS).

Los vacunatorios de los CES-FAM están funcionando de lunes a jueves de 8:30 a 17:00 horas y los viernes hasta las 16:00 horas. Las autoridades recalcan que, frente a las bajas temperaturas y el aumento en los contagios, la vacunación es la principal herramienta para prevenir cuadros graves y proteger a los más vulnerables.



Se registra un incremento del 50% en las atenciones respiratorias en los dispositivos de Atención Primaria de Salud (APS), particularmente en la semana del 9 al 15

